

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

DLP 29-12-69 008 163

PUBLICATION PÉRIODIQUE

**EDITION DE LA STATION "ALSACE ET LORRAINE"**

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MEUSE, MOSELLE, VOSGES)

Cité Administrative — 67 - STRASBOURG

Tél. 34-14-63 - Poste 93

**ABONNEMENT ANNUEL 25 F**

C. C. P. STRASBOURG 55-08-00 F

Régisseur de recettes D. D. A.

2, Rue des Mineurs

67 - STRASBOURG

Bulletin n° 111 du mois de Décembre 1969

23 Décembre 1969

## IDENTIFICATION DES PRINCIPALES ESPECES DE CORBEAUX

### LE GRAND CORBEAU (Corvus corax L)

Le grand Corbeau vit en couples isolés dans quelques îles et falaises de nos côtes, dans les grandes forêts et surtout dans les régions montagneuses. Il construit son nid dans les rochers d'accès difficile, rarement dans un arbre. Il se nourrit d'insectes, de petits rongeurs, mais aussi de cadavres ; il peut s'attaquer aux oiseaux et à leurs jeunes. Sa rareté lui enlève toute importance agricole et commande qu'on le protège.

### LA CORNEILLE NOIRE (Corvus corone L)

Les couples nichent isolément et établissent leur nid au sommet des arbres, souvent à grande hauteur, dans les boqueteaux, sur les arbres isolés ou à la lisière des forêts. L'espèce est moins commune dans le sud de la France que dans le nord.

La Corneille noire se nourrit d'insectes, de petits rongeurs et de végétaux, mais à l'époque des nids elle pille volontiers les nids et les élevages.

En hiver séjournent en France des Corneilles noires étrangères ; nous connaissons encore mal l'origine précise de ces immigrants.

### LA CORNEILLE MANTELEE (Corvus corone cornix L)

C'est un oiseau de passage rencontré en hiver dans la moitié nord de la France, en particulier dans les régions côtières et les vallées des grands fleuves. La nidification de cette espèce dans notre pays paraît des plus exceptionnelles. On a signalé des hybrides de cet oiseau avec la Corneille noire. Ils se reconnaissent à la présence de taches noires plus ou moins nombreuses et étendues qui se trouvent dans les parties grises de la Corneille mantelée.

.../...

59

LE FREUX (*Corvus frugilegus* L)

Ce sont les plus fréquents et les plus abondants des Corbeaux rencontrés en France. Il y a des Freux indigènes et des Freux migrants.

Les Freux indigènes se groupent en colonie au moment de la reproduction et construisent leurs nids au sommet des arbres en groupes parfois très rapprochés. Une "corbeautière" peut compter de quelques nids à plusieurs centaines. On ne rencontre de corbeautières en France qu'au nord de la ligne NANTES-BELFORT ; toutefois, ces dernières années, on a signalé la présence de quelques corbeautières au sud de cette ligne.

En hiver séjournent en France des Freux originaires de l'étranger. Le baguage a permis de préciser l'origine de ces immigrants. Les Freux qui séjournent dans le nord de la France proviennent principalement de Russie, des Pays-Bas, du nord de la Pologne et de l'Allemagne. Ceux qui hivernent dans le centre et le sud de la France sont originaires de l'Europe Centrale.

LE CHOUCAS (*Coleus monedula* L)

L'espèce est répandue dans toute la France. Elle niche volontiers en colonie. L'oiseau dépose ses oeufs dans les cavités des arbres creux, mais aussi dans les falaises, les tours, les clochers, les ruines et même dans les greniers et les cheminées des maisons.

En hiver séjournent en France des Choucas migrants dont l'origine est encore très mal connue.

LE CRAVE (*Coracia pyrrhocorax* L)

C'est un sédentaire à tendance erratique qui vit dans les montagnes, mais quelques colonies sont connues sur le littoral et dans quelques îles de la Bretagne. Il installe son nid dans les fissures et les anfractuosités inaccessibles des parois rocheuses.

LE CHOCARD (*Coracia gracula* L)

Comme le précédent, c'est un sédentaire à tendance erratique mais il ne vit qu'en montagne. Il a une tendance très marquée à vivre en colonies. Son nid est placé également dans les anfractuosités et sur les vives des parois rocheuses.

---

Reproduit avec l'aimable autorisation de  
L'Institut National de la Recherche Agronomique  
(Laboratoire des Petits Vertébrés)

Les Contrôleurs chargés des  
Avertissements Agricoles :  
J. BERNARD et C. GACHON.

L'Inspecteur de la  
Protection des Végétaux :  
J. HARRANGER.

# TABEAU D'IDENTIFICATION

## DES PRINCIPALES ESPÈCES DE CORBEAUX

### A) CORBEAUX AU PLUMAGE NOIR

#### a) Pattes ROUGES

**Bec rouge** : Un peu plus long que la tête et un peu recourbé . . . . . C R  
(Bec et pattes noirâtres chez les jeunes).

CRAVE

**Bec jaune** : Plus court que la tête . . . . . C H  
(Pattes noirâtres, bec noirâtre à base jaunâtre chez les jeunes).

CHOCARD

#### b) Pattes NOIRES

**Bec un peu crochu à l'extrémité.**

1° Oiseau de grande taille . . . . . G C

GRAND  
CORBEAU

2° Oiseau de taille moyenne, reflets légers bleu-violacés sur le dos et les ailes. Tête toujours noir mat . . . . . C N

CORNEILLE  
NOIRE

**Bec sensiblement droit, non crochu à l'extrémité.**

La base du bec est plus ou moins dégarnie de plumes chez les adultes. Reflets très nets bleu-violacés sur le dos et les ailes, particulièrement accentués sur la tête et le cou (sauf chez les sujets de moins d'un an) . . . . . F

FREUX

Confusion possible avec la C N (voir note ci-dessous).

### B) CORBEAUX AU PLUMAGE NOIR ET GRIS

#### Pattes et becs NOIRS

1° Taille de la Corneille Noire ; tête, plastron, ailes et queue noires ; nuque, dos et ventre gris C M

CORNEILLE  
MANTELEE

2° Petite taille ; bec court, conique ; nuque grise ; iris blanc . . . . . C

CHOUCAS

*La caractéristique la plus évidente qui permette de distinguer une C N d'un F jeune est la forme du bec : chez la Corneille noire le bec paraît plus large et plus obtus ; en outre, l'arcure du bord tranchant de la mandibule supérieure L est sensiblement plus accentuée que chez le Freux L'.*



# SILHOUETTES DES PRINCIPAUX CORBEAUX DE FRANCE

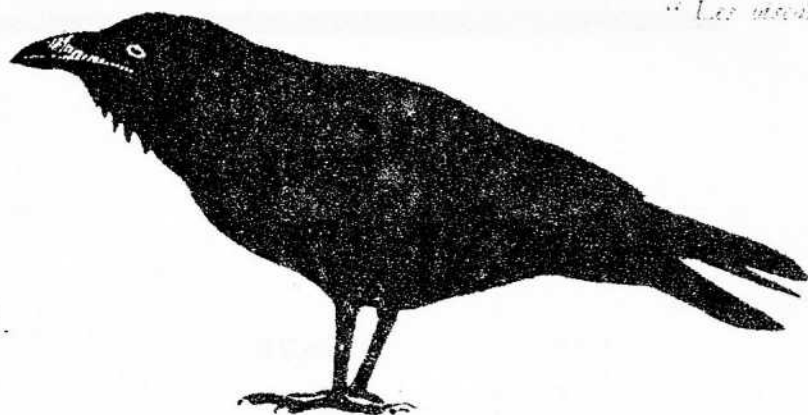
reproduits à la même échelle

La pie a été ajoutée à titre de comparaison

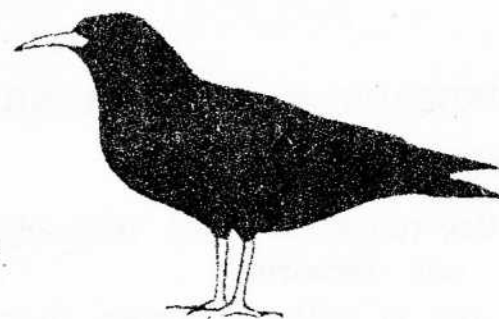
d'après P. BARRUEL

" Les oiseaux dans la nature " page 156 (Payot éditeur - Paris 1949)

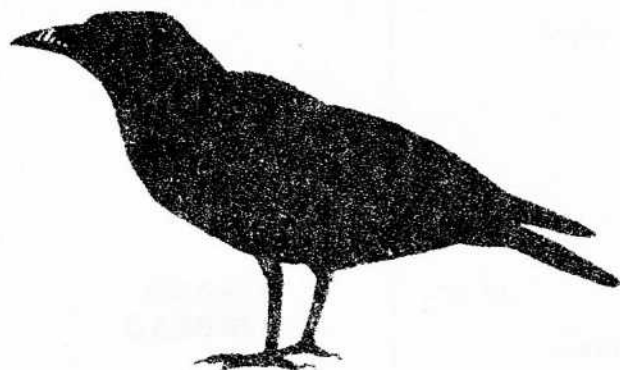
G.C.



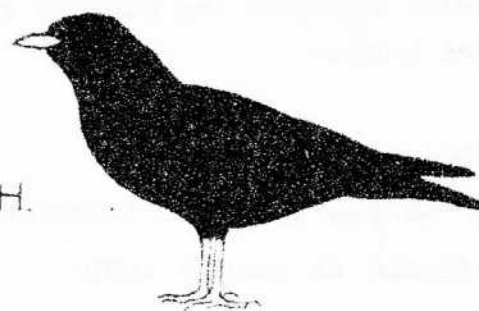
C.R.



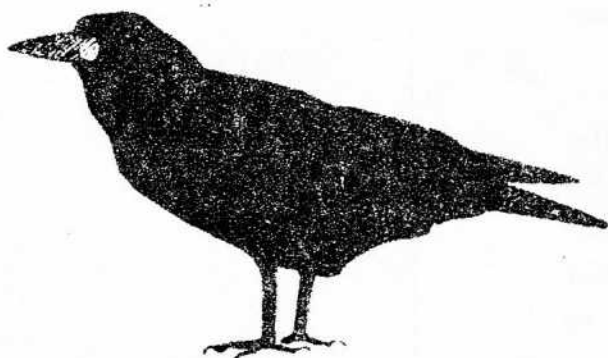
C.N.



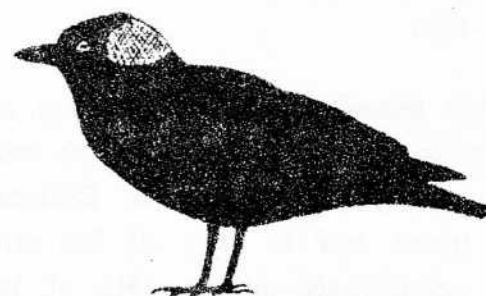
C.H.



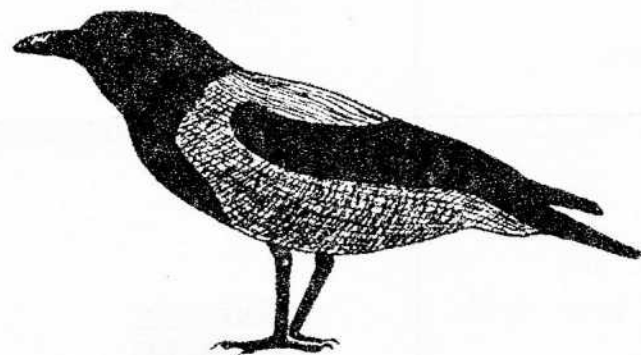
F



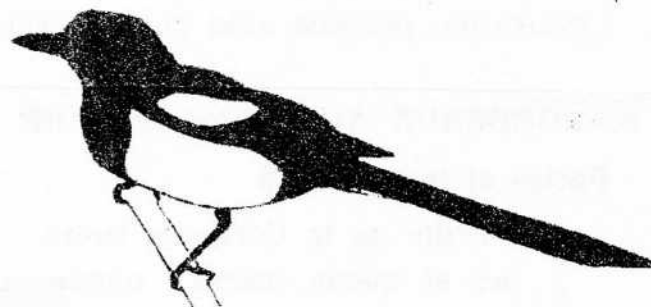
C.



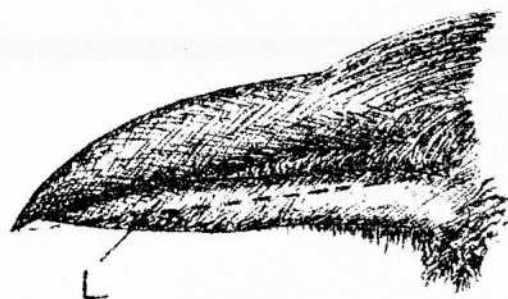
C.M.



P



C.N.



F

